

# LA HUELLA DE CHRISTIAN WOLEF EN LA EDUCACIÓN NEOGRANADINA

*Jorge Eilécer Quintero Esquivel  
Universidad del Cauca, Popayán*

## Resumen

*Este estudio se relaciona con la obra del científico CHRISTIAN WOLFF uno de los grandes pensadores ilustrados de Alemania, cuya obra tuvo influencia en los ilustrados de la Nueva Granada. Sus textos de matemáticas y su divulgación de la física de Newton y demás científicos de la Ilustración tuvieron circulación en las traducciones escolares para uso de los colegios y universidades. El sabio Mutis lo referencia en sus cursos de matemáticas; asimismo el maestro José Félix de Restrepo en Popayán y Santa Fe de Bogotá. Destacamos su obra «Compendio elemental de matemáticas universales». Wolff fue el divulgador de la herencia leibniziana y newtoniana, en la cual bebieron los ilustrados que planearon y realizaron la independencia.*

*En este trabajo de Historia de las Ideas Científicas se analiza la obra de Christian Wolff y su repercusión en el Nuevo Reino de Granada, principalmente las obras publicadas en latín. Se anexa el «Discurso preliminar sobre el método que se utiliza para estudiar las matemáticas» de Wolff, traducido por el historiador Jorge F. Quintero.*

*Fuentes: utiliza los documentos de Christian Wolff y en los documentos que reflejan su influencia científica en el Sabio Mutis y en los criollos neogranadinos.*